HEIOBER BROKE

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИИ!



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН.

РЫЖОК ВО ВСЕЛЕНН

Сообщение TACC

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутника «Восток» является гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич. Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя ко-

рабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли. По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно 175 километрам, а максимальное расстояние (в апогее) составляет 302 километра; угол наклона плоскости орбиты к экватору 65 градусов 4 минуты.

Вес космического корабля-спутника с пилотом-космонавтом составляет 4.725 кило-

граммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлена и поддерживается двухсторонняя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,019 мегагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С помощью радиотелеметрической и телевизионной систем производится наблюдение за состоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товариш ГАГАРИН перенес удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Системы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника, функционируют нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с пилотом-космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ на орбите продолжается.

9 часов 52 минуты:

10 часов 15 минут:

Пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой, передал: «Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо». Пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, передал с борта космического корабля «Восток»: «Полет протекает

10 часов 25 минут:

После облета земного шара в соответствии с заданной программой, была включена тормозная двигательная установка и космический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном

нормально, состояние невесомости переношу хорошо».

После успешного проведения намеченных исследований и выполнения программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского времени советский корабль «Восток» совершил благополучную посадку в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщил: «Прошу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, травм честву. и ушибов не имею».

Осуществление полета человека в космическое пространство открывает грандиозные перспективы покорения космоса человечеством.

районе Советского Союза.

Великая победа разума и труда МИР РУКОПЛЕЩЕТ ЮРИЮ ГАГАРИНУ



Год издания 36-й № 88 (11028)

Комитета

ВЛКСМ

Четверг, 13 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза! К народам и правительствам всех стран!

Ко всему прогрессивному человечеству!

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного

Совета СССР и правительства Советского Союза Свершилось великое событие. Впервые в истории

человек осуществил полет в космос. 12 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому времени космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту поднялся в космос и, сов полет вокруг земного шара, благополучно вернулся на священную землю нашей Родины — страны Со-

Первый человек, проникший в космос, — советский человек, гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Это — беспримерная победа человека над силами природы, величайшее завоевание науки и техники, торжество человеческого разума. Положено начало полетам человека в космическое пространство.

В этом подвиге, который войдет в века, воплощены гений советского народа, могучая сила социализма. С чувством большой радости и законной гордости Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство отмечают, что эту новую эру в прогрессивном развитии человечества открыла наша страна страна победившего социализма.

В прошлом отсталая царская Россия не могла и мечтать о свершении таких подвигов в борьбе за прогресс, о соревновании с более развитыми в техникоэкономическом отношении странами.

Волею рабочего класса, волею народа, вдохновляемых партией коммунистов во главе с Лениным, наша страна превратилась в могущественную социалистическую державу, достигла невиданных высот в развитии науки и техники.

Когда рабочий класс в октябре 1917 года взял власть в свои руки, многие, даже честные люди, сомневались в том, сможет ли он управлять страной. сохранить хотя бы достигнутый уровень развития экономики, науки и техники.

И вот теперь перед всем миром рабочий класс, советское колхозное крестьянство, советская интеллигенция, весь советский народ демонстрируют небывалую победу науки и техники. Наша страна опередила все другие государства мира и первой проложила путь в космос.

Советский Союз первым запустил межконтинентальную баллистическую ракету, первым послал ис-

кусственный спутник Земли, первым направил космический корабль на Луну, создал первый искусственный спутник Солнца, осуществил полет космического корабля в направлении к планете Венера. Один за друим советские корабли-спутники с живыми существами на борту совершали полеты в космос и возвращались на Землю.

Венцом наших побед в освоении космоса явился триумфальный полет советского человека на космическом корабле вокруг Земли.

Честь и слава рабочему классу, советскому крестьянству, советской интеллигенции, всему советскому народу!

Честь и слава советским ученым, инженерам и техникам — создателям космического корабля! Честь и слава первому космонавту-товарищу Га-

гарину Юрию Алексеевичу — пионеру освоения кос-Нам, советским людям, строящим коммунизм, вы-

пала честь первыми проникнуть в космос. Победы в освоении космоса мы считаем не только достижением нашего народа, но и всего человечества. Мы с радостью ставим их на службу всем народам, во имя прогресса, счастья и блага всех людей на Земле. Наши достижения и открытия мы ставим не на службу войне, а на службу миру и безопасности народов. Развитие науки и техники открывает безграничные

возможности для овладения силами природы и использования их на благо человека, для этого прежде всего надо обеспечить мир.

В этот торжественный день мы вновь обращаемся к народам и правительствам всех стран с призывным словом о мире.

Пусть все люди, независимо от рас и наций, цвета кожи, от вероисповедания и социальной принадлежности, приложат все силы, чтобы обеспечить прочный мир во всем мире. Положим конец гонке вооружений! Осуществим всеобщее и полное разоружение под строгим международным контролем! Это будет решающий вклад в священное дело защиты мира.

Славная победа нашей Родины вдохновляет всех советских людей на новые подвиги в строительстве коммунизма!

Вперед, к новым победам во имя мира, прогресса и счастья человечества!

центральный комитет коммунистической партии советского союза

ПРЕЗИДИУМ COBETA CCCP

совет министров союза советских СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

Москва, Кремль. 12 апреля 1961 года.

Советскому космонавту, впервые в мире совершившему космический полет,

майору ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!

Мне доставляет большую радость горячо поздраить Вас с выдающимся героическим подвигом — первым космическим полетом на корабле-спутнике

Весь советский народ восхищен Вашим славным подвигом, который будут помнить в веках как пример мужества, отваги и геройства во имя служения челове-

Совершенный Вами полет открывает новую страницу в истории человечества в покорении космоса и наполняет сердца советских людей великой радостью и гордостью за свою социалистическую Родину.

От всего сердца поздравляю Вас со счастливым возвращением из космического путешествия на родную землю. Обнимаю Вас.

До скорой встречи в Москве.

12 апреля 1961 года.

Н. ХРУЩЕВ

апреля 1961 года-Та

подвигу советского народа

Всем ученым, инженерам, техникам, рабочим, всем коллективам и организациям, участвовавшим в успешном осуществлении первого в мире космического полета человека на корабле-спутнике «Восток» Первому советскому космонавту ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Друзья-соотечественники!

Радостное, волнующее событие переживают народы нашей страны. 12 апреля 1961 года впервые в истории человечества наша Родина-Союз Советских Социалистических Республик-успешно осуществила полет человека на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство.

Полет советского человека в космос-величайшее достижение творческого гения нашего народа, результат свободного и вдохновенного труда советских людей-строителей коммунизма. То, о чем в прошлом мечтали выдающиеся представители русской и мировой науки и техники, чему носвятил свою жизнь гениальный сын нашего народа Константин Эдуардович Циолковский, превратилось сегодня в живую действительность, стало явью наших геронческих дней. Это великий выдающийся вклад советского народа в сокровищницу мировой науки и культуры. Эта неоценимая заслуга Советского Союза будет с благодарностью воспринята человечеством. Героическим полетом советского человека в космос открыта новая эра в истории Земли. Вековая мечта человечества сбылась.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР от имени нашей славной Коммунистической партии, Советского правительства, всех народов Советского Союза горячо поздравляют с великой победой разума и труда всех ученых, конструкторов, техников, рабочих, все коллективы и организации, участвовавшие в успешном осуществлении первого в мире космического полета человека.

Сердечно приветствуем и поздравляем вас, дорогой наш товарищ Юрий Алексеевич Гагарин, с величайшим подвигом-первым полетом в космос.

Наш свободный, талантливый и трудолюбивый народ, поднятый партией коммунистов во главе с великим вождем и учителем трудящихся всего мира Владимиром Ильичем Лениным в октябре 1917 года к сознательному историческому творчеству, показывает ныне всему миру величайшие преимущества нового, социалистического строя во всех областях жизни общества.

Космический полет человека-это результат успешного осуществления грандиозной программы развернутого коммунистического строительства, пеустанной заботы Коммунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета и Советского правительства во главе с Никитой Сергеевичем Хрушевым о непрерывном развитии науки, техники, культуры, о благе советского народа.

Менее четырех лет отделяют запуск первого в мире советского искусственного спутника Земли от успешного полета человека в космос.

Советские ученые, инженеры, техники, рабочие своим упорным и самоотверженным трудом открыли путь человеческому гению в глубины мирового пространства. И они сделали это во имя мира на Земле, во имя счастья всех народов.

Первый полет человека в космос станет источником нового вдохновения и дерзаний для всех советских людей во имя дальнейшего прогресса и мира во всем мире. Слава советским ученым, конструкторам, инженерам, техникам и рабочим-покорителям космоса!

Слава нашему народу-народу-творцу, народу-победителю, пролагающему под руководством Коммунистической партии путь к светлому будущему всего человече-

Да здравствует славная Коммунистическая партия Советского Союза — великий вдохновитель и организатор всех побед советского народа! Да-здравствует коммунизм!

центральный комитет кисс президиум верховного совета ссер совет министров союза сср

партин! Слава советскому народу — борцу за мир, дружбу, прогресс в

Об этом мечтал

Циолковский

— Советский человек — в космосе! Это известие погрясло меня. Я преисполнена

гордости за свою страну, за наших ученых, инженеров, техников и рабочих, за своего великого вемляка К. Э. Циолков-

ского, научные предсказания которого

ликая побела науки и техники поможет

лальнейшему укреплению мира во всем

К. К. ПЕТУХОВА, дважды Герой Социалистического Труда, телятинца колхоза «Дело Октября».

Великолепно!

Первый полет человека в космос, три-

умфальное возвращение первого космо-

навта на родную землю-эта весть об-

радовала, взволновала, поразила меня

Село Ижевское, Рязанская область.

Я глубоко уверена в том, что эта ве-

сбылись.

сегодня.

Алексей МАРЕСЬЕВ,

Герой Советского Союза.

БЛИСТАТЕЛЬНЫЙ ПОЛЕТ!

«Ребята, на борту «Востока» майор Гагарин!» -- услышал я радостный крик в цехе. А минуту спустя уже сам затанл дыхание у репродуктора.

Мы досадовали на ненастье, словно можно было увидеть в небе красноввездный космический корабль с отважным пилотом на борту. Наши сердца с ним. Мы счастливы, что живем в эпоху исторических свершений, победной поступи коммунизма.

Передовой слесарь-инструментальщик Анатолий Петров хорошо выразил настроение заволских комсомольцев и молодых рабочих: «Душа радуется, когда сознаешь, что твой современник - первый разведчик космоса. И работать хочется так, чтобы стать вровень с героями могучей Советской

В. ИВАНОВ. слесарь-лекальщик Вильнюсского завода электросварочного оборудования.

Грудно найти слова...

С именем родной Коммунистической партии связывают советские люди все свои достижения. И вот снова огромная радость. По воле партин, Советского правительства в космическое пространство отправился корабль-спутник «Восток», на борту косоветский

Ю. А. Гагарии. Большой и сложный путь лежит к этому событию, взволновавшему человечество. Но историческая победа одержана. Ее одержали наши ученые, инженеры, рабочие, люди, воспитан-ные в рядах Ленинского комсомола, Коммунистической партии.

Майор IO. A. Гагарин является представителем отечественной авиации. Таких Гагариных у нас много. Все они готовы в любую минуту выполнить задание народа.

Я от души поздравляю Юрия Алексеевича с приземлением. Ждем его в столице нашей Родины.

Какой счастливый день сегодня. Хочется от души воскликнуть: Слава @mmmmmm

Это такое событие, для оценки которого трудно даже полыскать слова. Это — начало подлинно новой эры, летчик майор

новой жизни человечества, которому отныне подвластна не только Земля, но становится подвластной и вся Вселенная, весь космос. Это открывает перед человечеством самые необъятные горизонты, самые фантастические возмож-

Я особенно рад и горд тем, что это великое начало положили мы, советские люди, мы, строящие коммунизм - самый справедливый порядок на земле.

И сейчас от всего сердца, со всей радостностью, на какую я только способен, мне хочется поздравить советский народ с величайшей победой, - с победой, равной которой еще не было никогда и нигде, поздравить моего замечательного земляка Юрия Гагарина с высоким свершением.

Слава человеческому разуму! Слава советскому народу! Михаил ИСАКОВСКИЙ.

Обнимаем капитана звездолета

Нам особенно отрадно было узнать, что сложная задача проникновения первого в мире человека в космическое пространство оказалась по плечу лишь нам, строителям коммунизма.

Как бы порадовался В. И. Ленин, если бы сегодня он был вместе с нами. Его посланцы в будущее самоотверженно выполняют и выполнят все заваты лю- 5 бимого Ильича. Советские люди твердо уверены в том, что любая цель, постав-лениая великой партией Ленина, будет достигнута.

Удалось же нам, простым советским парням, устоять в 49-дневном дрейфе в 5 бущующей стремнине Тихого океана. Именно поэтому и наш первый посланец в космос летчик Юрий Алексеевич Гагарин преодолел все трудности первого в

Ты, наш родной товарищ, благополучно прошел через магнитные бури, кос- 5 мические излучения, невесомость... и нам радостно сознавать, что ты бодр, здоров. Крепко обнимаем тебя, наш дорогой товарищ Юрий Алексеевич Гагарин — капитан первого в мире космического плавания!

А. ЗИГАНШИН, Ф. ПОПЛАВ-СКИЙ, А. КРЮЧКОВСКИЙ, курсанты мореходного училища. Ломоносся

Это — как песня

Мириады звезд сверкают в ночном 5 черном небе — таинственные, высокие. А сегодня над Землей пролетела еще одна звезда — ясная, как глаза первого условека, проникшего в Космос, горячая, как его сердце, стремительная, как его 2

Пройдут годы. В древней лунной пыли люди давно уже найдут вымпел с серпом и молотом и водрузят его на самой красивой лунной горе, на самом высо- 5 ком ее пике. Красноватый Марс и огненная Венера перестанут быть загадкой, и межпланетные корабли будут уходить все дальше и дальше от родной Земли.

Но никогда не забудет мир о первом человеке, о советском человеке, дерзнувшем взлететь к звездам.

Никогда не забудет мир о его подвиге, ибо он — как прекрасная песня, которая никогда не умирает. Н. А. ОБУХОВА.

народная артистка СССР.

Площадь Космонавтов

двадцатого века — человек совершил полет в космос и благополучно возвратился на Землю. Титаническому подвигу науки, открывающему для человечества безграничные просторы межпланетного и межзвездного пространства, изумляется и рукоплещет сегодня весь мир. Тот факт, что первым проник в космос советский человек, тот факт, что этот подвиг принадлежит советской науке и технике, имеет огромное, всемирно-историческое значение. Родиной космонавтов стало первое в мире социалистическое государство — Советский Союз.

Мы, все советские люди, гордимся этим величайшим подвигом, который навсегда останется записанным в золотой книге истории как величайшее деяние человеческого разума.

Мы полагаем, что такое событие должно быть увековечено навсегда. Поэтому МЫ ВНОСИМ НА РАССМОТРЕние общественности и соответ-СТВУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРЕДЛО-ЖЕНИЕ — ПЕРЕИМЕНОВАТЬ MAHEX-НУЮ ПЛОЩАДЬ В ЦЕНТРЕ НАШЕЯ СТОЛИЦЫ — МОСКВЫ В ПЛОЩАДЬ КОСМОНАВТОВ С УСТАНОВКОЯ НА НЕЯ МОНУМЕНТА В ЧЕСТЬ ЗАВОЕВАния космоса советским челове-

> Сергей БОНДАРЧУК, Петрусь БРОВКА, Расул ГАМЗАТОВ, Николай ГРИБАЧЕВ, Александр ПРОКОФЬЕВ, Максим РЫЛЬСКИЙ, Николай ТИ-



Находящийся в райос неослабным вниманием

н. с. хрущев беседует с ю. а. гагариным следил за подготовкой ко-

рабля-спутника «Восток», за полетом Ю. А. Гагарина. Вскоре после сообщения о благополучном завершении первого космического полета и приземления Ю. А. Гагарина в заданном районе состоялся разговор по телефону между товарищем Н. С. Хрущевым и первым космонавтом Ю. А. Гагариным. Это произошло в 13 часов по московскому времени. Н. С. Хрущеву сообщили, что с ним хочет поговорить Ю. А. Гагарии.

Взяв телефонную трубку. Никита Сергеевич говорит: — Я рад слышать Вас, дорогой Юрий Алексеевич. Ю. А. ГАГАРИН: — Я только что получил Вашу праветственную телеграмму, в которой Вы поздравляете меня с успешным завершением первого в мире космического рейса.

Сердечно благодарю Вас, Никита Сергеевич, за это поздрав-

ление. Счастлив доложить Вам, что первый космический по-Вас, дорогой Юрий Алексеевич! Вы первым в мире совершили космический полет, Своим подвигом Вы прославили нашу Родину, проявили мужество и героизм в выполнении такого

ответственного задання, своим подвигом Вы сделали себя бессмертным человеком, потому что Вы первым из людей про-Скажите, Юрий Алексеевич, как Вы себя чувствовали в по-мете? Как протекал этот первый космический полет?

Ю. А. ГАГАРИН: — Я чувствовал себя хорошо. Полет проходил очень успешно, вся аппаратура космического корабля работала четко. Во время полета я видел Землю с большой высоты. Были видны моря, горы, большие города, реки, леса. Н. С. ХРУЩЕВ: — Можно сказать, что Вы чувствовали

Ю. А. ГАГАРИН: — Вы правильно сказали, Никита Сергеевич. Я чувствовал себя в космическом корабле хорошо, как дома. Я еще раз благодарю Вас за сердечное поздравление и приветствие с успешным завершением полета. Н. С. ХРУЩЕВ: — Я рад слышать Ваш голос и приветство-

вать Вас. Буду рад встретиться с Вамн в Москве. Мы вместе с Вами, вместе со всем нашим народом торжественно отпразднуем этот великий подвиг в освоении космоса. Пусть весь мир смотрит и видит, на что способна наша страна, что может сделать наш великий народ, наша советская наука. Ю. А. ГАГАРИН: — Пусть теперь все страны догоняют

нас! Н. С. ХРУЩЕВ: — Правильно! Очень рад, что Ваш голос звучит бодро и уверенно, что у Вас такое замечательное на-

строение! Вы правильно говорите, - пусть напиталистические страны догоняют нашу страну, проложившую путь в космос, пославшую первого в мире космонавта. Все мы гордимся

Здесь присутствует Анастас Иванович Микоян, он передает Вам сердечное поздравление и приветствие.

Ю. А. ГАГАРИН: — Передайте мою благодарность Анастасу Ивановичу и лучшие пожелания ему!

Н. С. ХРУЩЕВ: — Скажите, Юрий Алексеевич, у Вас есть

Ю. А. ГАГАРИН: — Есть и жена Валентина Ивановна и

две дочери—Лена и Галя. Н. С. ХРУЩЕВ: — А жена знала, что Вы полетите в кос-Ю, А. ГАГАРИН: — Да, знала, Никита Сергеевич.

Н. С. ХРУЩЕВ:-Передайте мой сердечный привет Вашей Пусть В своим отцом, который совершил такой великий подвиг во имя нашей Советской Родины. Ю. А. ГАГАРИН: - Спасибо, Никита Сергеевич. Я передам этот Ваш привет и навсегда запомню Ваши сердечные слова.

Н. С. ХРУЩЕВ: - А Ваши родители, мать и отец, жизы, где они находятся сейчас, чем занимаются? Ю. А. ГАГАРИН;—Отец и мать живы, они живут в Смоленской области.

Н. С. ХРУЩЕВ:-Передайте Вашему отду и Вашей матери мон сердечные поздравления. Они вправе гордиться своим сыном, который совершил такой великий подвиг.

Ю. А. ГАГАРИН: - Большое спасибо, Никита Сергеевич. Я передам Ваши слова отпу и матери. Они будут рады и глубоко признательны Вам, нашей партии и Советскому прави-

н. с. хрущев:- Не только Ваши родители, но вся наша Советская Родина гордится Вашим великим подвигом, Юрий Алексеевич. Вы совершили подвиг, который будет жить

Еще раз от души приветствую Вас с успешным завершением первого космического полета. До скорой встречи в Москве, Желаю Вам всего наилучшего.

Ю. А. ГАГАРИН: - Спасибо, Никита Сергеевич. Еще раз благодарю Вас, родную Коммунистическую партию, Советское правительство за большое доверне, оказанное мне, и заверяю, что и впредь готов выполнить любое задание Советской Родины. До свидания, дорогой Никита Сергеевич!



НЕТ СМЕЛОСТИ ГРАНИЦ

О, Родина! Ты смотришь в небо

Ты рвешься к звездам, обгоняя SURTECTOR'S COREDILIAN DAGED

Нет разуму свободному предела, И смелости высокой нет границ. Что скорость птиц! - Ты ловишь подо окупта скорость света,

Опережая музыки полет. И в космосе не синяя комета -Людское сердце быется и поет.

Счастливый путь! Мы люди,

а не боги,

Но мы умеем делать чудсса, Прокладывая первые дороги С родной Земли в немые небеса. Твой гордый сын, отваги полный, тервым роконе Совет

Пронес наш алый стяг

в межзвездной мгле, Он совершил свой подвиг

беспримерный

Как сын Земли для счастья омто овтонрото на Земле.

Михаил ДУДИН

Ленинград



особенно радостна весть о блестящем полете первого космонавта Юрия Гагапом победоносного завоевания человечетвом космического пространства и плает Солнечной системы. Освоение космоса безгранично углубит наши знания разных областях науки и поможет ре- внешним условиям. инть многие вопросы, связанные с просхождением жизни. Дело в том, что все, даже самые при-

митивные из существующих живых организмов ушли чрезвычайно далеко по пути биологической эволюции от тех исходных систем, которые когда-то, около Земле. двух миллиардов лет назад, превратились в первичные живые существа. Это и понятно. Ведь естественный отбор уже давно смел с лица Земли все эти приитивные формы организации жизни. Вместе с тем и природные условия, существовавшие на Земле в пору зарождения жизни, существенно отличались от современных условий.

Прежде всего в то далекое время в тмосфере Земли не было или почти не было кислорода. Коротковолновый ультрафиолетовый свет, который сейчас поглощается лежащим на высоте 30 километров от поверхности Земли слоем газа озона, тогда свободно доходил до по-

Есть основание полагать, что именно эти ультрафиолетовые лучи, губительные для современной жизни, являлись основным источником энергии для синтеза тех органических веществ, которые образовывались в водах первородного океана еще задолго до возникновения жизни. Но со временем природные условия на нашей планете менялись. Причем эти изменения в значительной мере явились результатом жизнедеятельности организмов. Сейчас первичные, примитивные живые существа уже не могут возникнуть хотя бы потому, что они немедленно были бы уничтожены приспособленными к жизненной борьбе овременными организмами.

Познание сущности жизни немыслимо без детального изучения всех этапов эволюции живой материи. Между тем на нашей планете не осталось почти никаких ископаемых остатков, по которым можно было бы восстановить первую половину этого чрезвычайно сложного и извилистого пути. Мы вынуждены судить о ней только на основании сравнительного изучения обмена веществ у современных организмов. Не логично ли онскать необходимые данные в космосе? Ведь следы, начисто размытые временем на Земле, могли сохраниться на других планетах. Более того, мы можем обнаружить в космосе такие формы живой материи, которые как раз соответствуют тем или иным этапам начального пути эволюции жизни. Если учесть, что эти этапы по времени значительно длиннее последующих, то становится ясно, что вероятность встречи, образно выражаясь.

ности жизин значительно углубятся. Ведь рина. Этот полет, бесспорно, явится нача- особенностью живой материи является ее постоянное взаимодействие с внешне средой. Сущность эволюции жизни как раз и состоит в постоянном приспособле нии организмов ко все изменяющимся

А так как природные условия даж ближайших к Земле планет — Венеры Марса — значительно отличаются от земных, то и развитие жизни на этих планетах, если она там возникла, должно было идти иными путями, чем на

Мы сейчас строим различные предпо ложения о формах жизни на этих плане тах, но это только предположения.

Непосредственное знакомство с этими формами и изучение их взаимодействия с внешней средой будет означать такой скачок в развитии биологии, какого еще не знала наша наука за всю историю своего существования. И возможность этого становится близкой благодаря сегодняшней величественной победе советской астронавтики.

представления о ее сущности значительно углубятся. Отсутствие жизни на других планетах заставит нас пересмотреть многие наши представления о живой ма- кую победу, герин, заставит более углубленно изу чать те специфические особенности земных условий, которые только и смогли привести к возникновению жизни.

Наконец, по мере освоения космическо го пространства мы можем встретиться с такими формами движения материи которые не являются биологическими но чрезвычайно высоки по своей органи зации. Ведь закон эволюционного разви тия материи справедлив для всей Все ленной. На каком-то этапе эволюции н физические и химические законы движе ния материи накладываются другие, бо лее сложные законы. На Земле такими законами были биологические. Но в дру гих, отличных от земных, условиях мате рия может принять совершенно иные, хо тя и не менее совершенные формы.

Мы не знаем, что именно принесет ологии покорение космоса. Бесспорно одно: освоение космического пространст ва с точки зрения биологии крайне важ но. Разумеется, для познания сущности жизни далеко не все еще сделано и на Земле. Вуквально каждый день принс сит нам новые достижения и открытия И все же выход человека в космос, не зависимо от того, будет или не будет там обнаружена жизнь, внесет коренные поправки в наши представления о ее сущности, сотрет многие белые пятна на карте органического мира.

Вот почему мы, биологи, с таким вол нением встретили сообщение об успешном полете человека, о полете нашего «нашим прошлым» довольно велика. замечательного современника пилота-И именно поэтому так много могут дать космонавта Юрия Гагарина.

ГАГАРИН-КОЛУМБ КОСМОСА

Самое фантастическое событие в жизни поколения

Наша победа!

пекин. Сообщение ТАСС о первом в мире полете советского человека в космическом пространстве молниеносно об-

Передайте наши самые горячие поздравления советским людям. Мы горды успехами своих советских братьев. Невероятно, фантастично - так говорят все дало крылья жителям Софии.

Торжество разума

ТОКИО. Разум человека победил, заявил член президиума Центрального коской астронавтики.

Но даже если на других планетах Солнечной системы мы не обнаружим ника-ких признаков жизни. то и тогда наши большая радость. Народы всего мира поздравляют Советский Союз, строящий коммунизм и одержавший такую вели-

С быстротой молнии

ПАРИЖ, Историческое событие оттеснило на второй план все остальные события Франции. Агентство Франс Пресс прервало все свои передачи, чтобы серией «молний» возвестить об этом всемирно-историческом событии.

БУРЯ ВОСТОРГОВ

БЕРЛИН. Советским людям буквально не дают прохода, приветствуют, поздравляют порой совсем незнакомые люди. Ваш корреспондент лично испытал это на себе, когда шел 12 апреля утром на заседание Народной палаты ГДР.

Гул радостных, взволнованных голосов стоял в огромном амфитеатре зала. И у всех депутатов на устах одна тема: в космосе советский человек.

Мне довелось первому принести в зал весть о благополучном приземлении космического корабля.

- «Ура!» - не в силах сдержать восторга воскликнул секретарь Центрального совета Союза свободной немецкой молодежи депутат Гельмут Мюллер. И со скамей, искрящихся голубыми рубашками молодых депутатов, членов ССНМ, эта весть быстро пронеслась по залу. Но в это время раздался звонок, и впереди, в зале президнума встал председатель Народной палаты ГДР доктор Иоганнес Дикман. Депутатам пришлось сдержать бурю восторженных возгласов, но всего лишь на несколько секунд, ибо первыми

Космос наш, друже!

СОФИЯ, Известие о том, что в Совет-

ском Союзе успешно осуществлен запуск космического корабля с человеком на борту, словно влило новые силы, при-В этот солнечный весенний день ули-

цы города заполнили тысячи людей. На ли возможным этот подвигь. их лицах радостные улыбки. Слышатся восторженные возгласы. Перед зданием советского посольства

нескончаемым потоком идут жители Со-

Пожилой рабочий, обняв сотрудника советского посольства, говорит ему: «Космес наш, друже! Спасибо, братья. Спасибо дорогие!».

Выдающийся успех

НЬЮ-ИОРК. Ровно в два часа ночь по нью-йоркскому времени телетайны всех американских агентств начали пе-редавать «мочнин» из Москвы.

«Новый потрясающий гриумф русских космосе» - эти слова из сообщения агентства Ассошизйтел Пресс отражают восхищение американцев беспримерным подвигом советского человека.

«Это самое фантастическое событие в жизни моего поколения, — заявил корресрадиотелевизионной компании Си-Би-Эс Джаффе. - Мы непрерывно ведем передачи. Миллионы наших зрите- что дети будут запоминать эту дату. лей прильнули к экранам телевизоров». изучая историю...

же словами Иоганнеса Дикмана было «Новый потрясающий триумф русских сообщение об эпохальной победе Совет- в соревновании с Соединенными Штатами в космосе, — заявило агентство Ассо-шиэйтед Пресс. — Ученые всего мира славят русское достижение».

«Достижение СССР, который вывел человека на орбиту, и благополучно вернул его на Землю, - заявил президент США, - представляет собой выдающийся успех техники. Мы поздравляем советских ученых и инженеров, которые сдела-

Гриумф человечества

ДЕЛИ. Премьер-министр Индии Д. Неру сделал следующее заявление:

«Я думаю, что успешный запуск Советским Союзом космического корабля с человеком и возвращение его на Землю — это поразительное достижение науки и прежде всего советских ученых.

Эта дата незабываема

лондон. «Величайшее научное досижение в истории человека» — эти слова профессора Ловелла, директора крупнейшего в Англии радиотелескопа. отражают сегодня настроения подавляющего большинства англичан.

— Я думаю. — заявил в Кэмбридже другой известный ученый, лауреат Нобелевской премии Джордж Томпсон. -

Я был очень рад сообщению о первом полете в космос гражданина Советского Союза. Это радостное событие вдохновляет людей, свидетельствует грандиозных достижениях советской науки в покорении космоса человеком.

Новый успех советской науки и техники еще раз значительно отбросил далеко назад науку США и других капиго социалистического лагеря.

Е ЦЗИ-ЧЖУАН, министр внешней торговли КНР. РУМЫНИЯ

День 12 апреля 1961 года навеки останется в истории человечества. Он знаменует собой решающий скачок, когда человек, оторвавшись от Земли, впервые полетел в космос, чтобы проникнуть в его тайны.

От всего сердца поздравляем сменауки и техники, подготовивших это пуск был успешным.

великое достижение. Каюс ЯКОБ, румынский математик, член-корреспондент Академии наук РНР, заместитель председателя румынского физико-математического общества.

Грандиозно! Это _ практическое на чало полетов человека в космос. Мы рады, что Советскому Союзу удался запуск человека во Вселенную. Эксперимент с запуском человека можно рас-

каминский, руководитель крупнейшей в Западной Германии Бохумской обсерватории.

НОРВЕГИЯ

Я потрясен сообщением о полете первого человека в космос. Это величайшее событие в истории человечества. Я не нахожу слов, чтобы выразить мои чувства, — это больше, чем прекрасно. Мы с нетерпением ждали полета первого советского человека в космос, и вот он осуществлен. Я счигаю это не только огромной научной победой, но и доказатель. 13 апреля 1961 г.

ва советской техники.

председатель Норвежского комитета по исследованию космоса.

Я, житель США, приветствую оветского человека, который первым взвился в космос. Это триумф советской науки и всего прогрессивного человечества. Отвага первого советского талистических стран. Великая победа человека, поднявшегося в космос, в Советского Союза является победой все- достижения советской науки — пример для всех, кто искрение стремится к миру и мирному сосуществова-

Роберт ХОЛЛАНД, член Всемирного Совета Мира, директор Русско-американского ниститута в Сан-Франциско. БИРМА.

Это величайшее достижение для всего человечества. Мы поздравляем майора Гагарина, ученых, Советское лого советского космонавта Ю. А. Га. правительство и народ Советского Союгарина, а также советских деятелей за. Мы особенно радуемся, что этог за-

Когда я встречался с вашим премьер-министром Н. С. Хрущевым, то он говорил мне, что недалек тот день, когда человек полетит в космос. Но я не мог себе представить, что этот день так

Генерал НЕ ВИН, главнокомандующий вооружен-ными силами Бирманского Союза.

Я очень счастлив. Это одна из наиболее волнующих новостей, которые когда-либо узнавал мир. К. С. КРИШНАН. директор Национальной физической лаборатории Индии.

ЮГОСЛАВИЯ Ю. Гагарина с полным основанием можно назвать Колумбом космоса. В. МАТОВИЧ.

основатель Югославского астронавтического общества. ************************

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВЛА»

Поздравляем!

Дорогой Юрий Алексеевич!

Советская молодежь с гордостью и восхищением узнала о Вашем замечательном подвиге - полете в космос на управляемом кораблеспутнике. Нам доставляет великую радость сознавать, что человек, первым в мире побывавший в космическом пространстве, - наш соотечественник, коммунист, воспитанник Ленинского комсомола. Комсомол по праву гордится тем, что вырастил такого доблестного сокола. Ко многим славным делам, совершенным советскими людьми, Вы прибавили еще одно-которому суждено остаться в веках.

От имени советской молодежи поздравляем Вас с беспримерным в истории человечества подвигом. Желаем здоровья, успехов в работе и большого счастья в жизни.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ комитет влксм.

Мировой рекорд полета в космос

Центральный аэроклуб СССР имени В. П. Чкалова направил в Париж в Международную авиационную федерацию (ФАИ) телеграмму, в которой сообщается, что 12 апреля 1961 года гражданин Союза Советских Социалистических Республик летчик-космонавт Юрий Алексеевич Гагарин впервые в истории человечества совершил рекордный полет в космическое пространство на ракете-спутнике «Восток». Посадка корабля-спутника с первым в мире человеком-космонавтом произведена благополучно. Подробности этого полета для утверждения его в качестве абсолютного мирового рекорда по полетам человека в космическое пространство будут сообщены ФАИ допол-



— СЛАВА ПЕРВОМУ КОСМОНАВТУ!—скандирует молодежь Москвы.

OPOГА К З В Е З Д А М ЧАСОВ 01 минута... Весь мир слушает радио, слу-шает Москву. Весь мир затаил дыхание. Человек в космосе! Известны его имя, фамилия, но мир еще мало знает о нем. Известно только-русский, советский. Наша машина с бешеной скоростью вырывается

1958 год. Летчик.

1953 год. Студент техникума

1956 год. Курсант.

Обыкновенная улица, обыкновенный дом, обыкновенная лестница на пятый этаж. Нажимаем кнопку... Дверь открывает обыкновенная женщина.

— Квартира Гагариных?

Читатели могут понять волнение, которое испытали мы на пороге этого дома. Здесь живет ОН... Две комнаты, кухня. Обои с цветочками, занавески, полки с книгами, круглый стол. Телевизор, приемник. Приемник и телевизор не выключаются в этой квар-

Весь мир слушает сейчас Гагарина. Весь мир считает его своим. Он — сын Земля слушает и ждет его. Земли, Земля слушает и ждет его. А в этой комнате жена его и двое ребягишек: Лена и Галя. Жену зовут Валей. Мы поздравляем ее. Она и смущается, и радуется, и тревожится. Десятки сложных чувств в душе этой женщины, и все они отражаются на ее лице. Он в космосе! Он говорит, что все хорошо... Дро-жащей рукой она записывает в ученическую тетрадку часы, минуты. Она ждет, она не может разговаривать. Полная комната соседей, тоже слушают. — Папка...— говорит маленькая Лена и перестает жевать яблоко.

— Полет продолжается Пилот-кос-монавт Юрий Гагарин чувствует себя хорошо. — Жена крутит ручку приемника, ладонью вытирает слезы и улы-

А КРУГЛОМ столе — три альбома с фотографиями. Вот он, мальчишка в коротких штанишках, что есть духу бежит к речке. Снимок сделан Смоленщине, в родной деревне. Вот он среди школьных товарищей, веселый мальчишка со светлыми вихрами на голове. Фотография матери и отца. Вот он рядом с учительницей. Вот он стоит смущенный, наверно, первый раз надел галстук, колхозный мальчишка... Петлички ремесленного училища и повзрослевшие

Еще одна страница альбома. Большой групповой снимок. На фотографии над-пись — «Саратовский индустриальный техникум. Выпуск 1955 года». Среди сотни молодых лиц находим знакомую подпись: Гагарин Юрий. На этой же странице еще фотография: Юрий на крыле самолета. Он машет кому-то рукой, хочет сказать что-то очень веселое.

Он окончил техникум и курсы аэроклуба одновременно. Он хочет стать летчиком, этот упрямый парень с молоточками



фии. Прежде чем дали старт, долго и

упорно готовились. Готовился Юрий. До-

мой приходил усталым. Валя не все зна-ла о службе. И не спрашивала. Улыб-нется только и скажет: «Важная служ-

Ему двадцать семь лет. Он жил среди

нас. Он сидел рядом с нами в кино, по

воскресеньям катил коляску в парке (в

семье появилась еще одна «пассажир-ка»). Он ходил в гости, играл в баскет-

бол и в биллиард, и все мы не знали, ка-

кая у него служба. Он был человеком,

летчик-сосед, присевший с ребятишками

ка. Валя берет на руки маленькую Гал-

ку, которая почему-то расплакалась

вдруг... — Советский корабль «Восток» совер-

шил благополучную посадку в заданном районе...— И еще несколько дорогих

слов для тех, кто сидит у приемников,

передает диктор: «Прошу доложить партий и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо,

травм и ушибов не имею».

— Жив! Родной мой! — Слезы текут

по щекам женщины, она целует девоч-

ку. Соседи целуют и поздравляют ее. Мы

делаем последние снимки. Дождавшись очереди, жмем руки счастливой женщине, Гагарин... Сколько раз назовут теперь

на Земле простую русскую фамилию. Майор Гагарин... А для нее он — просто Юра. А Леночке он — просто папка. А Земля назовет его Сыном и вечно будет

О. АПЕНЧЕНКО,

И вот он в космосе!
— Он видит сейчас звезды, — говорит

За второе яблоко принимается Леноч-

который готовился...

у телевизора.

гордиться...

в петлицах куртки... А вот уже птички в петлишах...

— Полет продолжается... — торжественно говорит диктор.

Валя берет тетрадку и опять пишет

часы и минуты, его самочувствие...

И ОРОШАЯ дорога вела его в космос. Вот он стоит подтянутый, с повзрослевшим и похудевшим лицом. Между листами альбома — грамоты: «За хорошую службу», «За отличные успехи...», «За победу на первенство по баскетболу». Вот он на спортивной площадке. Вот товарищи подсаживают его на самолет. Еще одна грамота—«За отличие...» Это от ЦК комсомола. Трогательный листок, любовно разрисованный цветными

карандашами товарищей: «Личный со-

став подразделения поздравляет курсан-

та Юрия Гагарина с первым вылетом на

реактивном самолете».

та, 1957 года. Валя».

Еще один лист, и в первый раз мы встречаемся с Валей. Она в белом халатике медсестры. Рядом еще одна фотография—в нарядном платье. Видно, что фотография сделана для него специально. С разрешения Вали записываем в блокноты надпись на фотографии: «Юра, помни, что кузнецы нашего счастья—это мы сами. Перед судьбой не склоняй головы. Помни, что ожидание— это большое искусство. Храни это чувство для самой счастливой минуты. 9 мар-

А вот его надпись: «Моей Вале, дорогой, горячо любимой... Пусть фотография поможет тебе беречь нашу вечную все-побеждающую любовь. 16.03.58. Юрий».

Дальше два человека — Валентина и Юрий — рядом идут. Они ходят в лес за цветами, они загорают на пляже, они в гостях у друзей... Свадьба — такая, как и положено ей быть. Отец, Алексей Ива-нович Гагарин, стоит рядом с сыном. Мать, Анна Тимофеевна, ласково глядит на молодых...

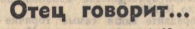
Еще один человек появился в семье. Зовут человека — Алёнка. Лица не видно за белыми покрывалами, а сколько счастья на лицах матери и отца! Они в четыре руки везут коляску с дорогим пассажиром... Первые шаги Леночки...

— Полет проходит успешно... Что делается сейчас в мире! Сколько людей сидят у приемников.

Валя берет Леночку на руки, достает из ящика куклу. Отец оставил эту кук-лу перед отъездом для Леночки... — Он чувствует себя хорошо... Хорошо.— Валя подносит руку к глазам.—

Хорошо, Леночка, понимаешь?..





ГЖАТСК (Смоленская область), 12 апреля. (ТАСС). Огромное счастье пришло сегодня в домик, где живут родные Юрия Гагарина, первого советского человека, который совершил путешествие в космос.

- С большой радостью узнал я о полете — С большой радостью узнал я о полете-моего сына в космос,— сказал корреспонден-ту ТАСС Алексей Иванович Гагарин—отец отважного космонавта.— Я от всей души благодарю Коммунистическую партию, наше Советское правительство, наш народ за то, что они воспитали Юрия достойным носить высокое звание советского гражданина.

что я могу рассказать о сыне? Рос он трудолюбивым, скромным, хорошо учился, увлекался спортом, мастерил модели самолетов. Любил читать книги о летчиках Чкалове, Водопьянове, увлекался Жюль-Верном, Циолковским, любил помечтать о будущих полетах к неведомым кланетам, Сыну своему я хотел бы сказать одно: рос

Сыну своему я хотел бы сказать одно: ро-дительское спасибо тебе, сынок, от всей семьи нашей, от твоих земляков-гжатчан. Желаю тебе доброго здоровья и новых ус-пехов в твоем деле. Продолжай и дальше высоко держать знамя страны Советов, вы растившей и воспитавшей тебя.



у телевизора Леночка: - Папку показывают...



Валя ГАГАРИНА. Снимок сделан в минуту, когда сообщили: дана команда на

Имени Юрия Гагарина

Молодые москвичи построят на целине новый совхоз

В ЭТОТ незабываемый весенний день нам. семна-D диатилетним, хочется сделать что-то большое, вначительное для своей Родины. Мы решили так: после окончания средней школы поедем на целину, в голую степь, чтобы там построить комсомольский совхов имени первого космонавта, воспитанника Ленинского комсомола Юрия Гагарина. Обещаем Юрию Алексеевичу учиться у него мужеству и отваге. Обращаемся ко всем сверстникам: едемте с нами на цеину, друзья, строить совхоз имени Юрия Гагарина.

К. ЛОСЕВА, О. АРТЕМЬЕВА, Г. АССОРО-ВА, В. ЗЮКОВ, Л. СЕРОБАБИНА, В. СЕнин, л. завьялова, т. авилова, выпускники Тучковской средней школы. Рузский район Московской области.

DЕДАКЦИЯ связалась по телефону с Целино-

Нам сообщили, что крайком партии одобрил инициативу комсомольцев Москвы и Москов-ской области. Новый совхоз имени первого советского космонавта раскинется у степного озера Коскуль в Баранкульском районе бывшей Акмолинской области. Совхоз будет создан в го-

Sacration and the second secon



1954 год. Проба крыльев...

В ЕСНУ, апрель 1961-го люди всей Земли встречали волнуясь: Когда? Кто? Как его вовут? Иванов? Петров? А, может быть... и называли еще сотни

имен. Спорам и предположениям не предвиделось конца, и только в одном все оставались единодушны: это будет русский, советский человек, гражданин страны, впервые шагнувшей в космос. И вот вчера в десять часов две минуты мир вздрогнул:

— Гагарин... Юрий... Алексеевич... Гражданин Союза Советских Социалистических Республик!

Работали все радиостанции. Слушали все люди. И не было среди них ни одного, кто оставался бы равнодушным. Незнакомые обнимали друг друга, женщины плакали - я это видел сам! - от счастья и долго еще не отходили от уличных репродукторов, биением сердец отсчитывая промежутки между сообщениями ТАСС. На Красной площади из экскурсионного автобуса вывалила группа людей. В нездешних шубах, еще в зимних пальто, в шапках-ушанках. Транзитные пассажиры. Между поездами решили осмотреть столицу. И вот они - у Коемая.

— Начинается Земля, как известно, от Кремля,—как сказал поэт,— радостно выдохнул крепкий, в ушанке, парень. Он стоял и смотрел, замерев, на Спасскую башню, на часовых, которые застыли в молчании у Мавзолея, на темно-синие едки, присыпанные чистым, неожиданным в апрельскую ночь снегом. — А теперь и космос отсюда начинается, — после долгого молчания закон-

чил он свою мысль.— Черт возьми! Как же я ему завидую—сил нет... На вопрос, что думает Степан Иванов, строитель из Челябинска, о Юрии

— Не могу я тебе этого сказать — гордости столько здесь, — он ткнул себя в грудь, — что всякое слово пустым кажется. Да ты у кого хочешь спроси-все сейчас счастливы. Наш же ведь парень, советский!

У моста на Ленинском проспекте увидели такую сцену. «Победа» проскочила перекресток на желтый свет. Свисток. Тормоз. Когда старшина 19-го отдела ОРУД В. Н. Пушков подошел к машине, оттуда слышался голос диктора: «Полет протекает нормально. Состояние невесомости переношу хорошо».

— Поздравляю, товарищ водитель... Штрафануть бы вас, да сегодня, ради такого дня... На крылатой выси Ленинских гор тол-пилось человек сорок иностранных тури-

Но туристы Хлестал ветер. как зачарованные смотрели туда, где простерлась Москва, ставшая теперь столицей космонавтов.

— Знаете, — сказал Селеши Иштван, работник машиностроительного завода «Гибдят», что в венгерском городе Терексентмиклош, -- мы у себя на заводе давно ждали этого известия. И вот свершилось... Счастье, гордость, безмерная благо-дарность Родине — вот чем жила Москва, еще и еще раз слушая сообщение о полете майора Гагарина в космос. А когда поишла весть о том, что наш отважный космонавт благополучно вернулся на родную Землю, москвичи в едином порыве устремились на Красную площадь, туда, к Кремлю. где бъется сердце Отчизны. ...Итак, Москва, 12 апреля 1961, гражданин Советского Союза—этого никогда не забудут люди Земли.
П. БАРАШЕВ.

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

13 апреля 1961 г. 4 стр.



Играет Юрий Гагарин...





Счет обратный повел секундам...

И твоею надежной свитою

Игорь РИНК

На века в те минуты последние Отдавая себя кинолентам. Лишь тебе одному завидуют Все мальчишки на всей планете. Было все деловито и просто,

Ты — в пути,

Над Землей пробивает воздух

Обмануть старика Ньютона.

Он тебе рассказал заранее...

Все, что в этом пути покажется,

Ускоренье свинцовой тяжестью

Навалилось тебе на сознание.

Заметались круги зеленые,

И в глазах у тебя померкло,

А в натуре тебя увидели,

Только камера телевизионная

Видит все беспощадно, как зеркало.

Для того, чтоб земные жители

Не в придуманном кем-то анапесте,

В богатырстве твоем и в слабости.

Для того, чтоб из наших буден

Путь прокладывая к победам,

Что пойдут за тобою следом...

Мчишься ты на летучем острове,

Под тобой континенты дремлют,

Пляска красок, багровых и синих,-

Мир, где страны, как сестры, похожи.

Вот - причудливый профиль Каспия,

Ленты рек за волнистой марью,

Меж морями - хребты Кавказские,

На Неве, под Москвой и в Сибири

«Все нормально! Готов к посадке!»

первозданный

Ночь в Америке, день в России...

Под тобой, как в калейдоскопе,

Утро в Азии, вечер в Европе,

Были к схватке готовы люди,

Огибая родную Землю.

Под тобой без границ

Но отыщешь ты очертания

Шуба белая Заполярья...

Строим мы о тебе догадки,

Но разносится голос в мире:

Той страны, что всего дороже.

Запахнув одеяла пестрые,

Твой могучий корабль пятитонный.

но не так-то просто

На площадку заправщики выкатил::, И Земля на прощание досыта Напоила ракетные двигатели. В телефонах — сигналов аукание,

...Твой корабль над зарею рассветною Возвышался стальным монументом,

Цикл последней проверки начат, Видишь, стрелки, как будто испуганные, На светящихся шкалах скачут...

Ты стоял, принимая напутствия, В оживленном предстартовом гаме, И, наверно, впервые почувствовал, Что такое — земля под ногами.

Жили мы, на разлуки не сетуя, Всех дорог испытали усталость, Но прощаться с родною планетою Нам еще никогда не случалось.

Кто узнает, грустя или радуясь, Ждал ты стартового сигнала!.. Ты в кабине один, только радио От Земли до тебя долетало.

И пока не взревели грозно Дюзы двигателей под тобою, Оглянись, может быть, не поздно Крикнуть людям сигнал отбоя...

Трус решает проблемы просто, Только шепоту страха внемля,-Для чего человеку звезды, Если он не увидит Землю?!!

Трусу чудятся вопли ужаса, ос жалкого благоразумия... Прочь сомнения! Только мужество

Одержимо высокой думою! И земные минуты эти Перечтя по большому счету,

Ты родной доложил планете: «Все в порядке, готов к полету!»

111

...Загорелись грядою красною Огоньки над командным пунктом. Чей-то голос октавой властнок

«Четыре... Три... Два... Один... Старті»

Словно замерло вдруг мгновение, Натянув параллели-нервы, С небесами принять сражение Ты в зенит устремился первым.

> Ты не видишь с небесных склонов, Что в ответ улыбнулся каждый

Из двухсот десяти миллионов Очень гордых тобой сограждан.

ГАГ АРИНУ!

Не увидеть тебе в тумане, Как, детишек беря в охапку, За тобою следят земляне,

Растеряв от восторга шапки...

На посадку!

Огонь сердито Заревел в тормозной ракето. Твой корабль, покидая орбиту. Устремился к родной планете.

И в ушах словно грохот обвала. И на первом мгновении спуска Снова в кресле тебя распяла Многократная перегрузка.

Но приборы ведут без роздыха, Повинуясь распоряжениям; Твой корабль меж потоков воздуха, Возмущенных твоим вторжением.

VI

...Ты пронесся над головою, Задевая мечты вершины. Как мелка сейчас пред тобою Баз и пактов возня мышиная!

Как ничтожно все их обличие Пред тобою, смоленский парень, Перед мирным твоим величием, Наш товарищ, Юрий Гагарин!

Ты поэтам оставь хоть что-нибудь! Сколько лет мы по звездам лазали И отважно летали по небу На смешных кораблях фантазии.

Не любитель словечек броских. Глядя в небо пытливым взором, Путь тебе открыл Циолковский, Самый смелый из фантазеров.

...Голос твой над Европой и Азией, Над земным потрясенным шаром --Всех поэтов земных фантазии Обогнал ты, майор Гагарин.

Каждый, встретив тебя, узнает На Крещатике и на Арбате, Весь народ твой, страна родная Принимает тебя в объятья!

12 апреля 1961 года.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Моснва, A-47, улица «Правды», 24, 6-4 этаж. ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ: справочный — Д 3-35-63, Д 3-38-71; отдел науки и техники — Д 3-36-98, отдел учащейся молодёжи и пионеров — Д 3-34-23; Д 3-35-65; отдел крестьянской молодежи — Д 3-38-38; отдел внутренней информации — Д 3-36-26; иностранный отдел — Д 3-37-48, отдел физкультуры и спорта — Д 3-38-49; отдел молодёжной прессы — Д 3-37-49; отдел писем — Д 3-30-69; отдел иллюстрации — Д 3-30-22; бюро стенографии — Д 3-38-20 и Д 3-35-20.